



AVOIN TIEDE
JA TUTKIMUS

Avoimen tieteen osaajakoulutus

Missä mennään –webinaari 16.2.2016
Sari Räisänen, koulutuskoordinaattori

Mitä avoin tiede ja tutkimus tarkoittaa?

- Avoimia toimintamalleja tieteellisessä tutkimuksessa.

Tutkimusjulkaisujen
avoin saatavuus

Tutkimusdatan
avoin julkaiseminen

Tutkimusprosessin
julkinen
dokumentointi

Avoimen
lähdekoodin ja
avoimien
standardien
hyödyntämistä

Avoimen tieteen osaajakoulutus

- Tavoitteet:
 - Edistää korkeakoulujen ja tutkimusorganisaatioiden toimintakulttuurin avoimuutta
 - Avoimen tieteen osaamisen vahvistaminen

Kohderyhmät



- Kaikki avoimesta tieteestä kiinnostuneet henkilöt, kuten kirjastojen, tieto- ja tutkimushallinnon, tutkijakoulujen, opetuksen ja muiden mahdollisten henkilöstöryhmien edustajat sekä opiskelijat ja tutkijat.

Toteutus keväällä 2016

Aika	Paikka	Koulutuskokonaisuus
29.2.	Kansalliskirjasto, Helsinki	Tutkimusprosessin avaaminen
8.4.	Aalto-yliopisto, Helsinki	Avatun tutkimusaineiston hyödyntäminen
20.4	Oulun yliopisto, Oulu	Tutkimustuotosten avoin julkaiseminen
10.5.	Lappeenrannan teknillinen yliopisto, Lappeenranta	Tutkimusprosessin avaaminen



Osallistuminen

- Maksutonta
- Mahdollista myös etäyhteydellä
- Menneiden tilaisuuksien tallenteita mahdollista katsoa

<https://avointiede.fi/menneet-osaajakoulutukset>



Ilmoittautuminen

- Tietoa osaajakoulutuksista, joihin ilmoittautuminen menossa:
<https://avointiede.fi/osaajakoulutuksen-ohjelma>

Avoimen tieteen osaamisen kehittäminen

- Avointiede.fi-sivusto
- Avoimen tieteen koulutuspaketti
- Vuoden 2016 aikana kehitetään uutta oppimisympäristöä ja osaajaverkostoa
- Osaajakoulutukset jatkuvat syksyllä 2016



Kiitos!

